

らくらく! かんたん設定 ガイド

IEEE802.11a+g対応 無線LANブロードバンドルータ

BLW-54SAG

プラネックスコミュニケーションズ株式会社

Version:1.0 PMN-05-06-TY-BLW-54SAG

※ BI W-54SAG の設定を木紙によっておこなえますが、木紙より詳細な情報が必要な場合は、付屋 CD-ROM内のユーザーズ・マニュアルを参照してください。

はじめに

- パッケージに次の付属品が含まれていることを確認 してください。
- ✓ らくらく!かんたん設定ガイド(本紙)
- □ BLW-54SAG(本製品)
- □ アンテナ
- □スタンド
- □ ACアダプタ
- □ ショートコード
- □ LANケーブル(UTPストレート1m)
- □ CD-ROM(ユーザーズ・マニュアル)
- □ ネットワーク設定の調べ方
- □ 安全に関する説明書
- □ 保証書

※同梱物に破損または欠品があるときは、販売店または弊社テクニカルサポートまでご連絡ください。

- 別途ご用意ください。
- □ 有線LANアダプタのあるコンピュータ
- □ LANケーブル(1本)
- □ ADSLモデムなど

最新の情報は弊社ホームページ(http://www.planex.co.jp)をご参照ください。

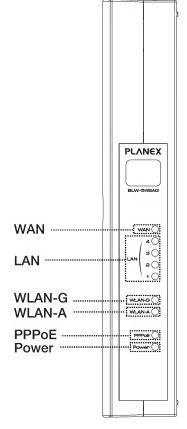
らくらく! かんたん設定ガイドの記号

	キーボードを使用して 入力します。	ダブルクリック
Q	確認します。	右クリック
	クリック	設定する順番

各部の名称と働き

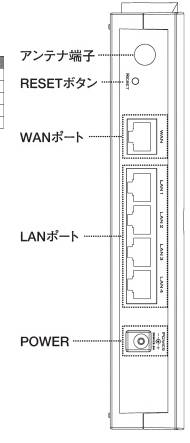
BLW-54SAG前面 ▶

LED の名称	色	機能説明				
WAN	緑	消灯: WAN ポートでの接続が不確立				
WAIN		点灯:WANポートでの接続が確立				
LAN	緑	消灯:LAN ポートでの接続が不確立				
LAN		点灯:LANポートでの接続が確立				
WLAN-G	緑	消灯: IEEE802.11g/b の設定が無効				
WLAN-G		点滅: IEEE802.11g/bの設定が有効				
	緑	消灯:IEEE802.11a (W52/W53)				
WLAN-A		の設定が無効				
WLAIN-A		点灯:IEEE802.11a (W52/W53)				
		の設定が有効				
PPPoE	緑	消灯: PPPoE 接続が不確立				
PPPUE		点灯: PPPoE接続が確立				
	緑	消灯:電源オフ				
Power		点滅:起動準備中				
		点灯:電源オン				



BLW-54SAG背面 ▶

名称	詳細
アンテナ端子	無線用のアンテナ取り付け端子
RESET ボタン	工場出荷時の状態に戻す
WAN	ADSL モデムなどを接続
LAN	ネットワーク機器と接続するための RJ-45 ポート
Power	AC アダプタのコネクタを差し込む



設定の手順

●本製品を使うために次の手順で設定してください。



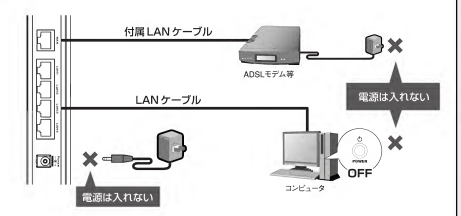
接続確認



機器の接続

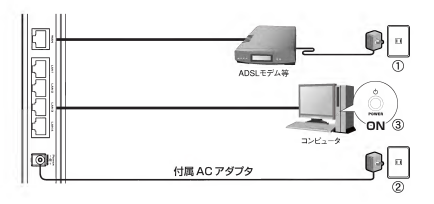
(1) 機器の接続をします。

BLW-54SAG とコンピュータ、ADSL モデム等をLAN ケーブルで接続します。



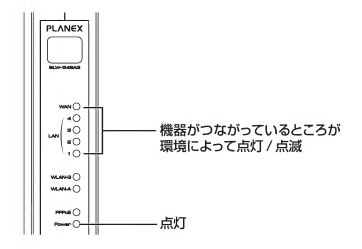
(2) 各機器の電源を順番に投入します。

① ADSL モデム等 → ② BLW-54SAG → ③コンピュータ



(3) LED の点灯 (点滅) 確認をします。

※ケーブルが接続されているポートに対応した LED が点灯または点滅します。



ワンポイント

●LEDが点灯(点滅)しないときは?

・電源ケーブルとLAN ケーブルが、しっかりと差し込まれているか確認します。 ・LAN ケーブルの種類を確認します。



コンピュータの設定

コンピュータのTCP/IP設定を自動取得にします。通常は「自動取得」になっていますので、以下の操作は不要です。

STEP3以降の作業で正しく表示しないとき以下の手順を参考ください。

TCP/IP のプロパティを表示します。

※「TCP/IPのプロパティ」を表示する方法については付属CD-ROM内のユーザーズ・マニュアル「設定」→「コンピュータの設定」→「ネットワーク設定をおこなう」を参照してください。

2 IP アドレス設定を確認します。

- ①「IPアドレスを自動的に取得する」を選びます。
- ②「DNSサーバーのアドレスを自動的に 取得する」を選びます。
- ③ [OK] をクリックします。



3 コンピュータを再起動します。

STEP (F)

設定画面の表示

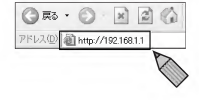
1 WEB ブラウザを起動します。

WEBブラウザのアイコンをダブルクリックします。



② WEB ブラウザのアドレスに 「192.168.1.1」と入力します。

> 半角英数字で「192.168.1.1」と入力して <Enter> キーを押します。



3 ログイン画面が表示されます。



困ったときは

●ログイン画面が上手く表示されなかったときは?

ブラウザソフト

- · InternetExplorer の場合
 - (1) 「ツール」→「インターネットオプション」をクリックします。
 - (2) 「接続」 タブをクリックし、 [ダイヤルしない] をチェックします。
 - (3) [LAN 設定] をクリックします。
 - (4) チェックボックスを全てオフにします。
- · NetscapeNavigator の場合
 - (1) 「編集」→「設定」をクリックします。
 - (2)「詳細」 をクリックし、「プロキシ」をクリックします。
 - (3) 「インターネットに直接接続する | をクリックします。

(コンピュータにファイアウォール・ウィルスチェックなどのソフトウエアがインストールされている)

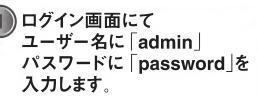
- (1)ソフトウェアのセキュリティレベルを一番低く設定、または機能を一時停止します。
- (2) 改善しないときは、ソフトウェアをアンインストールして確かめます。

接続ソフトウエア等

フレッツ接続ツールなどの専用接続ソフトウェアのインストールや接続用設定を 追加したときは、それぞれのソフトウェアのアンインストールや設定の解除・削除を してください。



接続設定





- ①「admin」を半角小文字で入力します。
- ②「password」を半角小文字で入力します。
- ※入力される内容は、セキュリティ保護のために「*」マークで 隠されます。
- ③OKをクリックします。

DHCP接続の場合

PPPoE接続の場合

STEP 5,DHCP設定へ

STEP 6, PPPoE設定へ



DHCP設定



※初期設定で自動で DHCP 接続されます。



STEP**ブ**. 接続確認へ



PPPoE設定

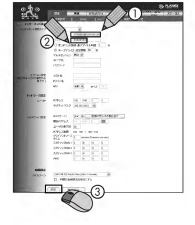


「インターネット接続タイプ」で 「PPPoE」を選びます。



プロバイダからの情報を入力します。

- ①プロバイダ指定の接続ユーザ (ログイン)名を入力 (例:abc123@xyz.ne.jp)します。
- ②プロバイダ指定の接続パスワードを半 角英数字入力(例:abcDEF123) します。
- ③ [送信] をクリックします。



「再起動後に設定が有効になります」が表示されます。

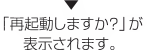
(4) [OK] をクリックします。



★インメニューから「アドミニストレーション」→「リスタート」をクリックします。



(6) [リスタート] をクリックします。





(Tok) をクリックします。



「正常に設定されました」が 表示されます。



STEP **7**. 接続確認へ



接続確認



(1) メインメニューから「ステータス」を クリックします。

○ DHCP接続のとき

- ①表示内容を確認します。
- ② IP アドレスが 0.0.0.0 になっていない 事を確認します。

接続タイプ:	自動設定 - DHCP
技術が1つ:	自動設定 - DHCP
IPアドレス:	M14 486.7L/C
サブネットマスク:	255.255.255.0
デフォルトゲートウェイ:	90,960,0,0
DNS1:	MICH. 6.00
DNS2:	Michigan III
DNS3:	0.0.0.0

N/

○ PPPoE接続のとき

- ①表示内容を確認します。
- ② IP アドレスが 0.0.0.0 になっていない 事を確認します。

接続タイプ:	PPPoE
ステータス:	接続「切断
IPアドレス:	Design company
サブネットマスク:	255.255.255.255
デフォルトゲートウェイ:	MATERIAL STREET
DNS1:	DOM: STORY
DNS2:	(MILA MILAN)
DNS3:	0.0.0.0

困ったときは

●結果メッセージが正しく表示されない、インターネット通信ができないときは?

設定時の入力

- ・半角英数で入力します。
- ・大文字小文字の確認をします。
- ・O(オー)とO(ゼロ)等の類似文字の確認をします。

回線の確認

一時モデム等を含めた各機器の電源を全て落として、30分から1時間程度たって から「機器の接続」の②、③の手順で電源を再投入します。



●無線LANのセキュリティは必ず設定してください。

セキュリティの無効は、無線LANの通信傍受、不正利用、なりすまし、情報漏洩、 データの改ざん、システム破壊、インターネットへのウイルス配布やDoS攻撃の踏み 台などが行える非常に危険な状態となり、ネットワーク全体の安全性が損なわれる 恐れがあります。お客さまの利益を守るためにも、セキュリティは必ず設定してご利 用ください。工場出荷時は以下のセキュリティが設定されています。

セキュリティ方式	WEP				
暗号方式	64bit				
認証方式	Auto				
WEP#-1	1223334444				
SSID	IEEE802.11a(w52/w53):planexuser-a IEEE802.11b/g:planexuser-g				

困ったときは

●うまく通信できないときは?

無線LAN通信で通信するときは、無線LANアクセスポイントとコンピュータの無線 LAN端末が同じセキュリティを設定している必要があります。本製品とコンピュータ の設定を確認してください。

- ・セキュリティ方式が同じことを確認します。
- ・暗号方式が同じことを確認します。
- WEP キーが同じであることを確認します。

技術的なお問い合わせ・修理に関するお問い合わせ

製品購入後のご質問は、弊社サポートセンターまでお問い合わせください。 豊富な知識をもったサポート技術者が、お客様の問題を解決いたします。

お問い合わせフォーム

http://www.planex.co.jp/support/techform/

受付:24時間

電話

サポートダイヤル:0570-064-707

受付:月~金曜日、10~12時、13~17時

*祝祭日および弊社指定の休業日を除く

FAX

ファクス番号:0570-088-194

受付:24時間

問い合わせ前のお願い

サポートを円滑に行うため、お問い合わせ前に以下のものをご用意ください。 お客様のご協力をお願いいたします。

- □ 弊社製品の製品型番とシリアルナンバー
- □ ご使用のコンピュータの型番とオペレーティングシステム名 (Windows XP/Me など)
- □ ご使用のネットワークの環境(回線の種類やインターネットサービスプロバイダ名など)
- □ ご質問内容(現在の状態、症状など。エラーメッセージが表示されている場合はその詳細 を書きとめてください)
- プラネックスコミュニケーションズ、PLANEX COMMUNICATIONSはプラネックスコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- MicrosoftおよびWindowsは、米国Microsoft(R) Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 ● Macintosh、Mac OSおよびAppleは、米国Apple Computer,Incの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

● その他、記載の会社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

ご注意:ご使用の際は必ず商品付属の取り扱い説明書をお読みになり、正しく安全にお使いください。